09/770238

	Claim 1.						•	æte	a		. • •	_ •	1		. 10	nak	n í	••	•	٠.		Vai	te					, '	10	alm	1	_			0	ate							
	٠		- Part	B	_	T	T	T	Ť						•		Γ			1											ion di	E							1	T	7	1	
				a	•	1	+-	\dagger	†	+	7	7	一	7	7		r	6	1	+	7	7	7	7	寸					1		101						Π	1	7	†	+	_
		T	•	2	1	†-	+	+-	1	†	7	7	7	7	٦		卜	5		+	+	+	7	1	7		\neg	\exists	-	1		100					1			+	十	+	
		1		3		1	1	十	+-	†	_	7	T	1	٦		卜	5:		+	+	+	7	7	7	7	7				Ι.	103							T	\dagger	+	+	-
		1		4	 	1-	†	+	+-	╁		寸	7	1	\exists	٠.	┢	54	4-	+	+	+	+	7	1	1	Ť	-			-	104					1	1	1-	+	+	+	_
	•			5				1	1	Ť	1	7	\neg	7	7	•	-	68		1	1.	7	1	7	1	7	7	\exists	\neg			105				,			1	1	†	+	\dashv
		Γ	7	6		1	1-	†	1	1	7	7	7	7	7		┝	56		1	†	+	7	7	7	7	7	7	\Box			106								1	1	+	\dashv
		Γ		7			_	-	1	+	1	ナ	1	1	7		-	57	1-	+	†	†	+	†	\top	7	7	寸				107	\Box							1-	†	+	\dashv
		1		9			_	_	-	1.	1	1	1	1	1		_	58	1-	十	十	†	十	7	7	7	\top	7	ヿ	j		106			\Box			\Box		<u> </u>	1-	+	4
		Γ	7	B	•					Τ.	1	7	7	1	1	·		59	1	1	1	†	\top	1	7	7	1	7		-		109		\exists	\Box						1	†-	4
		Г	7	10					_	1	1	7	7	1	1	- 1	٠	60	_	1-	1	1	7-	\top		7	7	7	7	- 1		110		\perp	\perp		_]				<u> </u>	1-	1
		•	T	11	\neg	-					1	7	7	1	1	1		61	-	1	Τ	1	1	1	7	7	1	T	7			111			.						1	T	1
			1	2	1	刁	\neg			-	1	7	7	1	1		•	62	-		_		1.	7-	7	7	. T	7	7			12	L	\perp	\perp	\perp	\Box	\Box				1	1
	. 1			3		\neg		\neg			1	Π	T		1	F		69				1	1	1	7	T	T	T	7			13	1		1		\perp	\Box			·	\vdash	1
(77		7			\Box	\neg			1	7		1	Γ	٦	64					F	1	1	7	1	7	7			14		┸			\Box	\Box	\cdot			Ι.	1
			3	3	T		7	7	-1							Γ		65									\mathbf{I}]			15	1	1	1	1		\exists				T.	1
	Ī		1	5	T	$\overline{}$	7	\neg	\neg									66	٦							ľ	T_{-}	\mathbb{L}]			16	1	┸	1	1		\perp	\exists	\Box		<u> </u>	1
			17		I									4	٠	$\cdot \mathbb{L}$		67].			17	1_	1	1	1	\perp	\perp		\Box		1	1
٠	· L		16			1		\mathbf{I}		·				\Box		L	_	58 .	\Box					· .								18	L	1	1	1	1	┵	1		\Box		
	L		18	_	\mathbf{I}	· [.	\mathbf{I}		\Box							L		29	\Box		\Box				Ŀ	Ŀ	Ŀ	L	1	L	11		1	1_	1	1_	1	1	1	\perp			ľ
•	Г		20		T	T	Ŧ	7	7	7			\Box	7	•	Г	7	0	T	П										Ŀ	12	0	L	1.		1	1_	1-	١.		T	\neg	
	Ţ.		21	1	7	7	7	7	7	7	\neg		-				7	न	7	1	1]		12		L			L	1	lambda	\mathbf{I}	${f I}$	\Box	\Box	ĺ
•	ſ		22		1	1	7	7-	7	7	7		7	7			7		1	7			\Box							E	12			L					\mathbf{I}	1	$\boldsymbol{\perp}$		
	L		23		1.	\mathbf{I}_{-}	\mathbf{J}]	Ŧ	T			\Box].			7		\mathbf{I}	\exists	\Box		\Box				٠.٠		ŀ	Ŀ	12		_	<u> </u>	 _	L	1_	上	1_	1	1	┙	
	L	-4.	24				<u>}</u> -	${ m I}_{-}$	\mathbf{I}	\Box			\Box		•	L	7			<u>. </u>]				_]	•				L	12		Ļ	L	<u> </u>	Ŀ	1_	1_	1	4.	4	ᅬ	
	L		25		Ŀ	1	1:			1			Ŀ	1		L	7		1		1	1	1		4	_		_		<u>_</u>	12		_	ļ	_	-	4-	1	4-	4	-∤-	4	
	_		5	:	ļ.,	<u> </u>	1	L	1	4.	4	_	4-	_		_	70		4	1	1	4	١.	-,}	_	4	4			1	120		-		-	ŀ	+-	╂╌	╁╴	Ŧ	+	\dashv	
	L		77		_	<u> </u>	1_	1_	Ŀ	4.	4	4	4	4	•]	 	7		1	4-	╣-	4	4	4	-↓.	4	-	ᅴ	•	1	127			-	_	-	┨	╂	+	┨-	- -	\dashv	
	_	13	劉		_	<u> </u>	ļ_	_	<u> </u> _	1	1	4	1	- ∵	٠ ا	<u> </u>	70		╀	- -	1	4	4	4	-	4		\dashv		-	129	1			_	-	-	+-	H	÷	÷	-	
	┝	8		_	<u> </u>	_	 _		 _	1	- -	-	-	4			78		1	- -	+	4-	- -	4	\dashv	+	+	ᅱ		H	130		-	-	-	-	-	1	+	+	+	1	
ı	H	18	0	\dashv		-	 	 	┟╌	╀	- -	4-	- -	-		-	81		1-	4-	╂-	+	+	+		+	+	\dashv		H	131		\dashv	-	-	<u>ٺ</u>	 	╁╌	1-	†	1	1	•
1	-	8		╗		-	-	Ι		╀	- -	-{-	- -	┨	ł	-	82		 	┨-	╂╌	╁	+	╁		┽	╅	\dashv			(32		-	-1			-	-	1-	1	†	7	
1	-	8		\dashv	\dashv	-	Н	÷	 –	╁	-	4-	╂╌	┨	ł	-	88		-	╂╌	╁╴	╁	╅	╁	+	+	+	-1			183		┪	一	7		÷ •	1	1	1	1	7	
ı		3		-1	-	:		-	1-	┞	╁	+-	┪-	1	ł		84		-	1-	╁╴	╁	+	†		+	+	1	•		134			7	\neg						\mathbf{I}].	21
I	-	i	ġ.	-	-	÷				H	4-		+-	┨.	ŀ	_	_	-	-	۱÷	╁╌	†	†-	+	+	†	+	7	:		185		7							L	L	1	
l	_	Ĭ	*	7	۲	ᅱ	-	-	-	-	1-	╅╴	1-	1	ŀ	ᅥ	<u>85</u> 86	1-	-	†	-	1	†	†	1	†	7	7	-		(85 186					_			1	L	<u> </u>	1	
l		8	#-	+	ᅱ	7	ᅱ	-		-	1-	╁╌	╁	1.	ŀ		87			1	1-	†	17	1	1	+	1	7			197		7	7	\neg					L	1_	┨.	1
t	_	6 6 6 6 6 G	1	7	7	+	┪		-	H	1-	+-	+	1 、	ŀ	.	88		÷	1	-	1-	1	t	7	†	7-	٦.			138		7	\neg						L	<u>} </u>	4-	~
ŀ		3	3	7	7	7	\dashv	ㅓ	-	-	=	1	†-	· .			88 89			1	-	1-	1	1	1-	†	7-	7	ı	\neg	189	\neg								L	 _	┨╴	_
r		a	3	+	-	7	+	-1	-	-	 –	Ŋ	12		ŀ		8					1-	1-	†	1	†	7	7			40	T	7		\neg	٦					L	1	<u>.</u> !
r		41			+	-	+	\dashv	┥		1-	╁╌	1-	1.	ŀ	_	_	3		-	-	1	†	†	1-	†-	1-	┥.	-		141	-	7		\exists	7					L		
ŀ	┪	7	╁╌	╢	+	┥.	4	4	\dashv		┤╌	-	┨		-		72	-	_		-	-	╁	†-	┪~	╁	╁	1	ı	_	42	+	1	1	7	\exists		\neg]	
۲	7	42 43	-	┪-	٠,		4		{	_		1-	-		\vdash	-1	13				-	╂─	-	╁	╬	╁	1-	┨	H		72		+	1	1	7	:	\neg			L		
۰	4	Ï	1-	╁	┽	+	+	4	4			-	-		1	+	74	ᅱ		-		-	1-	1-	†	1-	1-	1	1	_	44		+	1	1	7	1.0	\neg			L	1-	
-	+	44 15	1	+	╁	٠	7	4	+	-	 -	-			1		5		\dashv	-	_	 	┨╴	1-	+-	╁╴	†	1	ŀ		45			1	1	7		\neg			L		<u></u> i
-	+	(6	÷	╁	+	- }	4	+	-4-		_	-	\vdash	٠.	1	-1:	읡	-	-	ᅱ	_	-	-	i	1-	╫	╁╴	1		_	46	+	1.	7	7	7		7	\Box		_		
_	\pm	17	-	 	卆		+	-[-	+		\vdash	\vdash		٠.	-	┪	6	+	┥	ᅱ	-			1-	1-	1-	1-	1	ŀ		47	,	+	†	1	7	7	寸	\Box		L	1	-
	+	8	-	1-	4-	4-	4-	+	+	-{	ᅱ	-	┝┥	•	∤ ∸		늶	+	+	-			-	-	1-	 -	 -	1.	·ŀ		48	4-	†	1	7	7.	_	丁	\Box				
_	42	9		1-	+	4-	╬	+-	+	4	4	\dashv	4	!	\vdash	18	_	4	7		4		-	<u> </u>	1	 	1-	1	+		49	- -	1	†	7	7			\Box				
,	1	ŏ		╁╌	╁	+-	╁	+		+		-	{		Η.	10		+		+	7	\dashv	-		1-	-	 	1	\vdash	115	5Q	\top	1	T	I	I	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$	\perp			J	-
_	-1-	-1			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				ــاــ	:	لـــ			1	 :	110	Ä.	٠,		الث		ب	ـــا	<u> </u>	لبسه	۰		•	٠					:			:						•:
												**															-																

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)